



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unsere Außenstelle in Gießen

**eine GIS-Expertin / einen GIS-Experten (m/w/d)
(Vollzeit 40 Stunden; Vergütung nach Entgeltgruppe 13 TV-H)**

befristet bis zum 31.12.2028 gemäß § 14 Abs. 1 Nr. 1 Teilzeit- und Befristungsgesetz (TzBfG).

Das Dezernat N4 „Naturschutzdatenhaltung“ gehört zur Abteilung Naturschutz - Zentrum für Artenvielfalt, welche in der Außenstelle in Gießen angesiedelt ist. Zu den Aufgaben des Dezernats zählen das Datenmanagement von der Beschaffung der Daten bis zu deren Analyse und einer möglichen Weitergabe. Außerdem ist das Dezernat erster Ansprechpartner bei allen Fragen zur Hessischen Biodiversitätsdatenbank, zu Geoinformatik und zur Fernerkundung im Naturschutz.

IHRE AUFGABEN sind u.a.

- GIS- und datenbanktechnische Mitarbeit in der Projektgruppe Naturschutz und Landwirtschaft („Team Landwirtschaft“)
- Konzeptionelle Erstellung und Umsetzung der Ergebnisse (GIS- u. datenbanktechnisch) der Projektgruppe und deren Implementierung in die Geschäftsprozesse der Abteilung Naturschutz
- GIS- und datenbanktechnische Erstellung und Prüfung von Lastenheften sowie die Betreuung der anschließenden Ausschreibung und Vergabe von Aufträgen, z. B. im Rahmen der Aktualisierung des Agrarumweltmaßnahmen-Monitorings (AUM) des Landes Hessen und anderer Verfahren mit Bezug zur Landwirtschaft
- Aufbereitung und Auswertung digitaler Geometrie- und Sachdaten des Naturschutzes für Themen des Bereichs Landwirtschaft und Naturschutz, z. B. für den HALM-Viewer des Landes Hessen sowie für Artenhilfsprogramme im Agrarbereich
- Erstellen von Karten und Berichten für das „Team Landwirtschaft“
- Umsetzung der IT-Sicherheitsrichtlinie des HMLU in der Abteilung Naturschutz inklusive der Erstellung eines Halbjahresberichts zur IT-Sicherheit an die Abteilungsleitung und für das „Team Landwirtschaft“

IHR PROFIL

- ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/ Diplom - TU/TH/Universität) im Bereich, Geoinformatik, Geoinformationsmanagement oder Informatik oder in einer vergleichbaren Fachrichtung oder ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/ Diplom - TU/TH/Universität) mit mehrjähriger Berufserfahrung im IT-Bereich
- fundierte Kenntnisse von Geoinformationssystemen (z.B. QGIS oder ArcGIS)
- gute Datenbankkenntnisse, inklusive SQL-Abfragen
- fundierte Kenntnisse im Bereich des Datenmanagements
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, nachgewiesen durch einen deutschsprachigen Schul- oder Hochschulabschluss oder ein Sprachzertifikat mind. auf dem Niveau B2

WÜNSCHENSWERT SIND:

- Kenntnisse in der Erstellung und Umsetzung von Konzepten
- Kenntnisse im Bereich der Erstellung von Lastenheften
- Fachkenntnisse im Bereich Arten, Lebensräume und Biotope
- Kenntnisse in einem ETL-Tool
- Kenntnisse der Vorgaben der IT-Sicherheit des Landes Hessen

UNSER ANGEBOT AN SIE

- Sinnstiftende Arbeit – für eine lebenswerte Zukunft
- **Privat- und Arbeitsleben im Einklang**
Gütesiegel Familienfreundlicher Arbeitgeber Land Hessen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung ohne Kernzeit
- Homeoffice und Teilzeit möglich
- 30 Tage Urlaub, zusätzlich am 24. und 31.12. arbeitsfrei
- Attraktive persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Fortbildungen, sorgfältige Einarbeitung, Personalentwicklungs- und Aufstiegsmöglichkeiten; Aufgabenvielfalt innerhalb des Aufgabenbereichs
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- **Freie Fahrt in Hessen**
Kostenfreie Nutzung des ÖPNV in ganz Hessen
- **Faire Vergütung** nach der Entgelttabelle TV-H sowie jährliche Sonderzahlung
- **Attraktive Sozialleistungen** wie z. B. Betriebliche Altersvorsorge, Kinderzulage sowie vermögenswirksame Leistungen

ÜBER UNS

Das Hessische Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG) bietet Ihnen die Möglichkeit, aktiv an der Erhaltung und nachhaltigen Entwicklung der Natur und Umwelt in Hessen mitzuwirken: Wir untersuchen und überwachen Wasser, Boden, Luft, das Klima und die naturschutzrelevanten Lebensräume und Arten in Hessen. Wir sammeln und bewerten Daten zum Zustand und zur Veränderung der Umwelt. Wir machen diese Daten öffentlich zugänglich und erarbeiten Empfehlungen für die Politik.

Als Teil unseres hochqualifizierten Teams tragen Sie aktiv dazu bei, Umweltbelastungen zu identifizieren und Maßnahmen zu deren Reduzierung zu entwickeln. Ihre Arbeit im HLNUG hat einen direkten Einfluss auf den Schutz von Hessens Natur und Umwelt und trägt somit maßgeblich zur Lebensqualität der Menschen in Hessen bei. Werden Sie Teil unseres Teams und setzen Sie sich mit uns für den Schutz unserer Umwelt und unserer natürlichen Ressourcen in Hessen ein - für eine lebenswerte Zukunft!

INTERESSE GEWECKT?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der Kennziffer **A-2023-N4-HD-3** bis zum **31.01.2025** an das Personaldezernat (Z3) bewerbung-z3@hlnug.hessen.de.

Bitte fügen Sie folgende Unterlagen bei

- Anschreiben und Lebenslauf
- Qualifikationsnachweise
- Arbeitszeugnisse
- Anerkennung des Abschlusses, falls dieser im Ausland erlangt wurde
- Nachweis einer evtl. Behinderung

Geben Sie bitte bei Ihrer Bewerbung an, wie Sie auf uns aufmerksam geworden sind.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

DAS VERFAHREN

Die Auswahl erfolgt nach den Kriterien Eignung, Befähigung und fachliche Leistung sowie einem Vorstellungsgespräch.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Unser Ziel ist die Gleichberechtigung aller Geschlechter und die Beseitigung von Unterrepräsentanz von Frauen in Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind. Bewerbungen von Frauen sind besonders erwünscht.

Eine Besetzung der Stelle in Teilzeit ist grundsätzlich möglich, jedoch muss sichergestellt sein, dass die Stelle in vollem Umfang besetzt wird.

Wir begrüßen Bewerbungen unabhängig von Geschlecht, Nationalität, Behinderung, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.



Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns gerne an!

Bei fachlichen Fragen:

Herr Franken, Tel.: 0641 200095-70

Bei Fragen zum Bewerbungsverfahren:

Frau Port, Tel.: 0611 6939-515

Informationen über die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie [hier](#).